

教學進度總表

| 週次 | 日期 | 主題單元 (節數) | 學校行事活動 |
|-----|---------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| 第一週 | 8/26 | 1-1 負數與數線(1 節) | 8/26 開學日 |
| 第二週 | 8/29 9/2 | 1-1 負數與數線(4 節) | |
| 第三週 | 9/5 9/8 | 1-2 整數的加減(3 節) | 9/6-9/7 九年級複習考 9/9 中秋調整放假一天 |
| 第四週 | 9/12 9/16 | 1-2 整數的加減(4 節) | |
| 第五週 | 9/19 9/23 | 1-3 整數的乘除與四則運算(4 節) | |
| 第六週 | 9/27 10/1 | 1-3 整數的乘除與四則運算(4 節) | |
| 第七週 | 10/4 10/8 | 1-4 指數記法與科學記號(4 節) | |
| 第八週 | 10/11 10/14 | 1-4 指數記法與科學記號(2 節) 2-1 因數與倍數(2 節) | 10/10 國慶日放假一天 |
| 第九週 | 10/17 10/21 | 2-1 因數與倍數(4 節) | |
| 第十週 | 10/24 10/28 | 2-1 因數與倍數(2 節) | 10/26-10/27 第一學季成就評量 |
| | 10/31 11/4 | 秋假週 | |

教學進度總表

| 週次 | 日期 | 主題單元 (節數) | 學校行事活動 |
|------|---------------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| 第一週 | 11/7 11/11 | 2-2 最大公因數與最小公倍數(4 節) | 11/7 第二學季開學日 |
| 第二週 | 11/14 11/18 | 2-2 最大公因數與最小公倍數(4 節) | |
| 第三週 | 11/21 11/25 | 2-3 分數的四則運算(4 節) | |
| 第四週 | 11/28 12/2 | 2-3 分數的四則運算(4 節) | ※公開觀課週 |
| 第五週 | 12/5 12/9 | 2-4 指數律(4 節) | |
| 第六週 | 12/12 12/16 | 3-1 代數式的化簡(4 節) | |
| 第七週 | 12/19 12/23 | 3-1 代數式的化簡(2 節) 3-2 一元一次方程式(2 節) | 12/22-23 九年級複習考 |
| 第八週 | 12/26 12/30 | 3-2 一元一次方程式(4 節) | |
| 第九週 | 1/3 1/7 | 3-2 一元一次方程式(2 節) 3-3 應用問題(2 節) | 1/2 元旦補假一天 1/7 補上班上課一天(1/20) |
| 第十週 | 1/9 1/13 | 3-3 應用問題(4 節) | |
| 第十一週 | 1/16 1/19 | 3-3 應用問題(1 節) | 1/17 第二學季成就評量 1/19 休業式 |